

Anno 2003 TAB. N. 2

2.1 Specie	2.2 Studi biologici e di base	2.3 Ricerca e sviluppo di prodotti ed apparecchi per medicina umana, odontoiatria e veterinaria (escluse le prove innocua di cui alla colonna 2.8)	2.4 Produzione e controllo di qualità di prodotti ed apparecchi per medicina umana ed odontoiatria	2.5 Ricerca e sviluppo di prodotti ed apparecchi per medicina veterinaria	2.6 Studi tossicologici e prove di innocua [anche di prodotti ed apparecchi per medicina umana, odontoiatria e veterinaria]	2.7 Diagnosi delle malattie	2.8 Istruzione e formazione	2.9 Altri fini	2.10 Totale
2.a. Topi (<i>Mus musculus</i>)	267.974	123.113	47.536	3.095	35.390	31.076	392	6.320	514.896
2.b. Ratti (<i>Rattus norvegicus</i>)	80.450	87.315	94.465	1.410	22.164	1.838	2.031	2.405	292.078
2.c. Porcellini d'India (<i>Cavia porcellus</i>)	2.574	5.199	3.643	176	1.585	173	30	1.773	15.163
2.d. Criceti (<i>Mesocricetus</i>)	1.192	1.101	0	0	55	207	0	0	2.555
2.e. Altri roditori (altri Rodentia)	473	4.004	0	0	0	459	0	0	4.936
2.f. Conigli (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	2.567	2.406	4.566	276	1.658	104	33	484	12.096
2.g. Gatti (<i>Felis catus</i>)	3	10	0	0	0	0	0	0	13
2.h. Cani (<i>Canis familiaris</i>)	24	46	0	40	934	0	0	0	1.044
2.i. Furetti (<i>Mustela putorius furo</i>)	0	0	4	0	0	0	0	0	4
2.j. Altri carnivori (altri Carnivora)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.k. Cavalli, asini e incroci (Equidae)	14	0	1	0	0	0	0	16	31
2.l. Suini (<i>Sus</i>)	476	254	67	138	78	0	272	395	1.680
2.m. Caprini (Capra)	13	4	0	0	0	5	0	8	30
2.n. Ovini (Ovis)	226	45	10	195	0	0	2	187	665
2.o. Bovini (Bos)	408	37	3	19	33	3	5	58	566
2.p. Prosimie (Prosimia)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.q. Scimmie del Nuovo Mondo (Ceboidae)	2	0	0	0	0	0	0	33	35
2.r. Scimmie del Vecchio Mondo (Cercopithecoidea)	62	55	46	0	298	0	0	0	461
2.s. Altre scimmie (Hominoidea)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.t. Altri mammiferi (altri Mammalia)	11	1	0	0	0	0	0	0	12
2.u. Uccelli (Columbiformes)	20	0	0	0	0	0	0	0	20
2.v. Altri uccelli (altri Aves)	13.241	2.689	2	11.423	3.380	1.445	0	1.320	33.500
2.w. Rettili (Reptilia)	492	0	0	0	0	0	0	0	492
2.x. Anfibi (Amphibia)	2.744	0	0	0	90	0	0	0	2.834
2.y. Pesci (Pisces)	2.983	40	0	0	435	0	0	0	3.468
2.z. TOTALE	375.949	226.319	150.345	16.772	66.100	35.310	2.765	12.999	886.559